(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiare de la Propriété Intellectuelle

Bureau international





(43) Date de la publication internationale 16 septembre 2004 (16.09.2004)

(10) Numéro de publication internationale WO 2004/079301 A3

(51) Classification internationale des brevets⁷: G01D 4/00, G01F 15/06, G01D 5/28, 5/32

(21) Numéro de la demande internationale :

PCT/FR2004/000230

(22) Date de dépôt international :

30 janvier 2004 (30.01.2004)

(25) Langue de dépôt :

français

(26) Langue de publication :

français

(30) Données relatives à la priorité : 03/01319

5 février 2003 (05.02.2003)

(71) Déposant (pour tous les États désignés sauf US) : AC-TARIS S.A.S. [FR/FR]; 62 Bis avenue André Morizet, F-92100 Boulogne (FR).

(72) Inventeurs; et

(75) Inventeurs/Déposants (pour US seulement): BULTEAU,

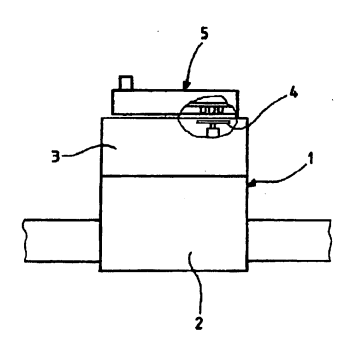
Serge [FR/FR]; Les Blondels, F-66840 Julienas (FR). CROS, Alain [FR/FR]; 837 Route Nationale 6, F-71680 Creches sur Saone (FR). DEMIA, Laurent [FR/FR]: chemin des Moines-Jailleux, F-01120 Montleul (FR).

- (74) Mandataire: LENNE, Laurence,; Feray Lenne Conseil, 44/52, rue de la Justice, F-75020 Paris (FR).
- (81) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) États désignés (sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: OPTICAL DETECTION DEVICE FOR A COUNTER

(54) Titre: DISPOSITIF DE DETECTION OPTIQUE POUR COMPTEUR



(57) Abstract: The invention relates to an optical detection device for a counter. comprising a consumption indicator, formed from a rotating disc (4), provided with at least one section called active and optical elements of the emitter type and receiver type, opposite said disc, the received optical signal from which is used to infer the number of rotations of said disc. According to the invention, said disc (4) comprises at least three sectors (4A, 4B, 4C) with a central angle of 120°, each sector being covered on the face thereof facing the outside of the counter (1) with a different colour. Said optical elements comprise at least one emitter element (6), emitting a beam of light with at least two different colours ands a receiver element (7) for a reflected light beam.

(57) Abrégé: L'invention concerne un dispositif de détection optique pour compteur comportant un indicateur de consommation formé d'un dis ue rotatif 4 pourvu d'au moins- un secteur dit actif et des éléments optiques du type émetteur et du type récepteur en vis à vis dudit disque, dont le signal optique reçu est traité

pour déduire au moins le nombre de tours dudit disque. Selon l'invention, ledit disque (4) comporte au moins trois secteurs (4A, 4B, 4C) d'angle au centre égal à 1200, chacun des secteurs étant revêtu sur sa face tournée vers l'extérieur du compteur (1) d'une couleur différente et lesdits éléments optiques comprennent au moins un élément émetteur (6) d'un faisceau de lumière d'au moins deux couleurs différentes et un élément récepteur (7) d'un faisceau de lumière réfléchi.

O 2004/079301 A3 |||||||||

WO 2004/079301 A3



(AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

Publiée:

- avec rapport de recherche internationale
- avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

(88) Date de publication du rapport de recherche internationale: 20 janvier 2005

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No PR2004/000230

4 01 4001	FIGATION OF CUIP FOT MOTER		
IPC 7	FICATION OF SUBJECT MATTER G01D4/00 G01F15/06 G01D5/	28 G01D5/32	
According to	o International Patent Classification (IPC) or to both national class	fication and IPC	
-	SEARCHED		
	ocumentation searched (classification system followed by classific	ation symbols)	
IPC 7	GO1D GO1F		
Documental	ion searched other than minimum documentation to the extent that	it such documents are included in the fields se	arched
	2000		_
Electronic d	ata base consulted during the International search (name of data	base and, where practical, search terms used)	
EPO-In	ternal, WPI Data, PAJ		••
C. DOCUMI	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Α	GB 2 230 629 A (CITY COMMUNICAT	IONS LTD)	1,6,7
	24 October 1990 (1990-10-24) page 8, line 7 - page 11, line	3	
	page 5, Title 7 - page 11, Title	,	
Α	US 5 216 245 A (NICOLAS MICHAEL	G ET AL)	1
	1 June 1993 (1993-06-01)	ing 40	
	column 2, line 47 - column 5, l	ine 40	
A	US 5 266 797 A (ZUEFFEREY CHARL	ES-HENRI)	4,5
	30 November 1993 (1993-11-30)		
	column 2, line 10 - line 42		
			:
	•		
			
Furth	er documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in	annex.
° Special cal	tegories of cited documents :	"T" later document published after the inter	national filling date
	nt defining the general state of the art which is not	or priority date and not in conflict with t cited to understand the principle or the	he application but
	ered to be of particular relevance locument but published on or after the International	Invention "X" document of particular relevance; the classical and	
filing d: "L" docume	ate nt which may throw doubts on priority claim(s) or	cannot be considered novel or cannot linvolve an inventive step when the doc	be considered to
which i	s cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevance; the cla cannot be considered to involve an inv	
	int referring to an oral disclosure, use, exhibition or	document is combined with one or mor ments, such combination being obvious	re other such docu~
"P" docume	nt published prior to the International filling date but an the priority date claimed	In the art. "&" document member of the same patent for	amily
	actual completion of the international search	Date of mailing of the International seam	
	·		
1	1 November 2004	22/11/2004	
Name and m	nalling address of the ISA	Authorized officer	
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk		
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Keita, M	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Intern. Snal	Application No
FR2	004/000230
amily	Publication

	_						
Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date	
GB 2230629	Α	24-10-1990	ZA	8902671	Α	27-12-1989	
US 5216245	Α	01-06-1993	NONE				
US 5266797	Α	30-11-1993	CH AT DE DE DE EP ES JP JP	683870 / 134267 69117164 [69117164] 496072 / 2033600] 2874813 [6050743 /	T D1 T2 T1 A2 T1 32	31-05-1994 15-02-1996 28-03-1996 05-09-1996 15-10-1992 29-07-1992 01-04-1993 24-03-1999 25-02-1994	

RAF	PORT DE RECHERCHE INTERNATION	NAIF D	manue Internationale No
			FR2004/000230
A. CLASSI	MENT DE L'OBJET DE LA DÉMANDE G01D4/00 G01F15/06 G01D5/		1. 1.200 17 000200
CIR 1	G01D4/00 G01F15/06 G01D5/	28 G01D5/32	
:			
Selon la cla	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la cla	ssification nationale et la CIB	
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE		
Documenta CIB 7	tion minimale consultée (système de classification suivi des symb	oles de classement)	
CIB /	GOID GOIL		
Documenta	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesu	re où ces documents relèvent d	ies domaines sur lesquels a porté la recherche
Base de do	nnées électronique consultée au cours de la recherche internation	ale (nom de la base de donnés	s, et si réalisable, termes de recherche utilisés)
	ternal, WPI Data, PAJ		,
	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indica	tion des passages pertinents	no. des revendications visées
Α	CD 2 220 620 A (CITY COMMUNICAT	TONE LTD	1.6.7
A	GB 2 230 629 A (CITY COMMUNICAT 24 octobre 1990 (1990-10-24)	TONS LID)	1,6,7
	page 8, ligne 7 - page 11, ligne	e 3	
Α	US 5 216 245 A (NICOLAS MICHAEL	G ET AL)	1
	1 juin 1993 (1993-06-01) colonne 2, ligne 47 - colonne 5	liane 40	
	To to the E, Tight 47 Co to the S	, right 40	
Α	US 5 266 797 A (ZUEFFEREY CHARLI	ES-HENRI)	4,5
	30 novembre 1993 (1993-11-30)		
	colonne 2, ligne 10 - ligne 42		
			ļ
	•		
Voir I	a suite du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents de	amilles de brevets sont indiqués en annexe
° Catérories	spéciales de documents cités:		
			é après la date de dépôt international ou la partenenant pas à l'état de la
conside	nt définissant l'état général de la technique, non ré comme particulièrement pertinent		ils cité pour comprendre le principe
ou aprè	nt antérieur, mals publié à la date de dépôt International es cette date	"X" document particulièreme	ont pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut nouvelle ou comme impliquant une activité
priorité	it pouvant jeter un doute sur une revendication de ou cité pour déterminer la date de publication d'une	inventive par rapport at	document considéré isolément
autre ci	tation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) nt se référant à une divulgation orale, à un usage, à	ne peut être considérée	ent pertinent; l'inven tion revendiquée e comme impliquant une activité inventive t associé à un ou plusieurs autres
une exp	position ou tous autres moyens		ature, cette combinaison étant évidente
postérie	nt publié avant la date de dépôt international, mais surement à la date de priorité revendiquée		de la même famille de brevets
Date à laque	le la recherche internationale a été effectivement achevée	Date d'expédition du pré	sent rapport de recherche Internationale

22/11/2004

Fonctionnaire autorisé

Keita, M

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale

11 novembre 2004

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renselgnements relatifs aux membres de familles de brevets

Dema	Internationale No
PC	R2004/000230

					T
Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)		Date de publication
GB 2230629	Α	24-10-1990	ZA	8902671 A	27-12-1989
US 5216245	Α	01-06-1993	AUCUN		
US 5266797	A	30-11-1993	CH AT DE DE DE EP ES JP JP	683870 A5 134267 T 69117164 D1 69117164 T2 496072 T1 0496072 A2 2033600 T1 2874813 B2 6050743 A	31-05-1994 15-02-1996 28-03-1996 05-09-1996 15-10-1992 29-07-1992 01-04-1993 24-03-1999 25-02-1994



1

RAPPORT DE RECHERCHE PRÉLIMINAIRE

N° d'enregistrement national

établi sur la base des dernières revendications déposées avant le commencement de la recherche FA 631336 FR 0301319

DOCL	IMENTS CONSIDÉRÉS COM	IE PERTINENTS	Revendication(s) concernée(s)	Classement attribué à l'Invention par l'INPI
Catégorie	Citation du document avec indication, en des parties pertinentes	cas de besoin,		
A	GB 2 230 629 A (CITY COMM 24 octobre 1990 (1990-10- * abrégé *	NUNICATIONS LTD) -24)	1,6,7	G01D4/00 G01D5/36
A	US 5 216 245 A (NICOLAS M 1 juin 1993 (1993-06-01) * abrégé *	IICHAEL G ET AL)	1	
A	US 5 266 797 A (ZUEFFEREY 30 novembre 1993 (1993-11 * abrégé *	CHARLES-HENRI)	4,5	
			·	
				DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHÉS (Int.CL7)
				G01D G01F
	•			
		÷		
	Dan	d'achèvement de la recherche 14 octobre 2003	Llo	examinateur yd, P
X : partic Y : partic	TÉGORIE DES DOCUMENTS CITÉS suitèrement pertinent à lui seui suitèrement pertinent en combinaison avec un document de la même catégorie e-plan technologique gation non-écrite	T : théorie ou princi E : document de bri à la date de dép de dépôt ou qu'à D : cité dans la den L : cité pour d'autre	pe à la base de l'in evet bénéficiant d' ôt et qui n'a été pu une date postérie lande e raisons	wention une date antérieure iblié qu'à cette date